

# DETECTORES TIPO CORTINA

## DT16 - IF16/L - IF16/T



### DT16

EN 50131-2-4 / GRADO 2  
Doble Tecnología

Detector DT, rayos infrarrojos y microonda a 24 Ghz adecuado para crear una protección de tipo "cortina" para puertas y ventanas. Tiene la protección anti-sabotaje, el dispositivo tamper anti-apertura, un led de señalización con relativo jumper de des-habilitación. Dispone de sistema de reconocimiento de la dirección de la alarma. Colores disponibles: blanco, marrón oscuro  
Dimensiones: H 130, L 37, P 37 mm

Códigos artículo:

**DT16:** color blanco / **DT16-M:** color marrón oscuro

### IF16/L

EN 50131-2-2 / GRADO 2

Rayos infrarrojos pasivo con LED de alta potencia

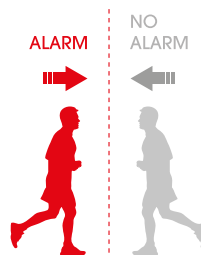
Detector a rayos infrarrojos pasivos, capaces de crear una barrera de protección del tipo "cortina" útil para puertas y ventanas. Tiene un alcance regulable de 2 a 3,5 mts y está dotado de algunas funciones especiales:

- led de alta potencia luminosa para luz de cortesía y/o alarma
- sistema de reconocimiento de la dirección de la alarma
- buzzer con sonoridades diferentes en función de la dirección de la violación
- sistema de retraso de activación

Colores disponibles: blanco

Dimensiones: H 130, L 37, P 37 mm

Código artículo: **IF16/L:** color blanco



### IF16/T

EN 50131-2-2 / GRADO 2

Rayos infrarrojos pasivo

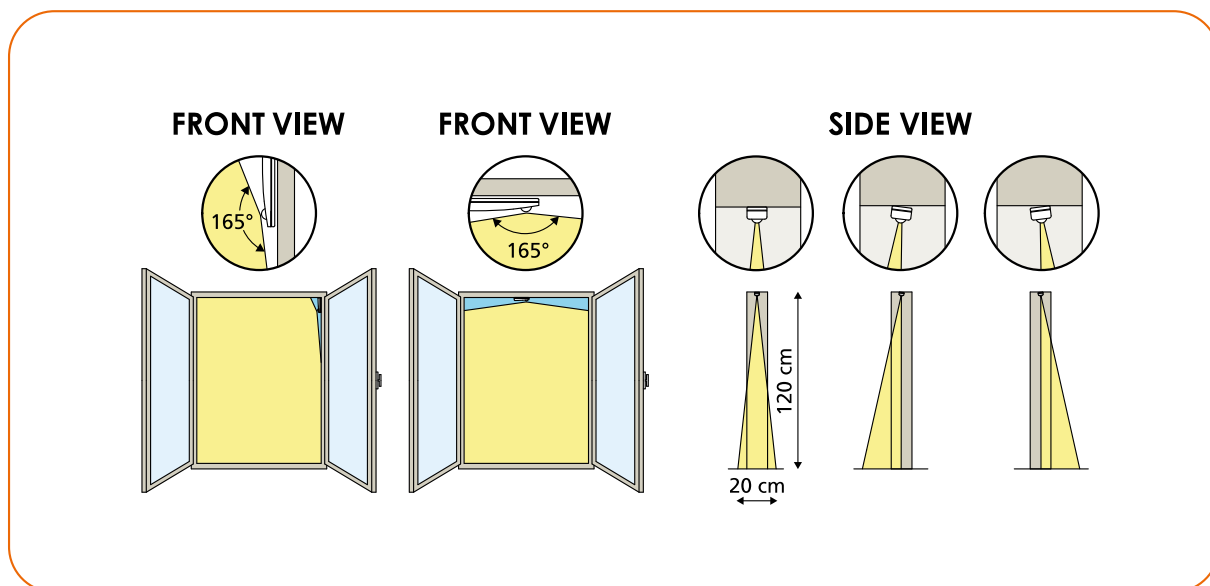
Detector a rayos infrarrojos pasivos, capaces de crear una barrera de protección del tipo "cortina" útil para puertas y ventanas. Tiene un alcance regulable de 2 a 3,5 mts. Dotado de un sistema de retraso de activación.

Colores disponibles: blanco, marrón oscuro - Dimensiones: H 130, L 37, P 37 mm

Códigos artículo:

**IF16/T:** color blanco / **IF16/T-M:** color marrón oscuro





Características Técnicas	DT16	IF16/L	IF16/T
EN 50131-2-4 / GRADO 2	SÍ	-	-
EN 50131-2-2 / GRADO 2	-	SÍ	SÍ
ALCANCE	de 2 a 3,5 mts	de 2 a 3,5 mts	de 2 a 3,5 mts
COBERTURA HORIZONTAL	165°	165°	165°
ORIENTACIÓN CORTINA	SÍ	SÍ	SÍ
DURACIÓN ALARMA	4''	4''	4''
RETRASO ALARMA PROGRAMABLE	-	SÍ	SÍ
LED DE ALTA POTENCIA PARA LUZ DE CORTESÍA Y/O VIOLACIÓN	-	SÍ	-
LED WALK TEST	SÍ	SÍ	SÍ
BUZZER DOBLE SONORIDAD' (ENTRADA/SALIDA)	-	SÍ	-
DISPOSITIVO TAMPER / ANTI-APERTURA	SÍ	SÍ	SÍ
PROTECCIÓN RFI	30 V/m	30 V/m	30 V/m
COMPENSACIÓN TÉRMICA	SÍ	SÍ	SÍ
ALIMENTACIÓN	10 - 15 Vdc	10 - 15 Vdc	10 - 15 Vdc
CONSUMO EN STAND BY	18 mA	12 mA	12 mA
CARCASA	ABS	ABS	ABS
GRADO DE PROTECCIÓN	IP 54	IP 54	IP 54
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	de -25°C a +55°C	de -25°C a +55°C	de -25°C a +55°C
DIMENSIONES	37 x 130 x 37 mm	37 x 130 x 37 mm	37 x 130 x 37 mm